

【仕様】

種別	品番	光源色	質量 (g)	定格電圧 (V)	定格入力電流 (mA)	定格消費電力 (W)	周波数 (Hz)	全光束 (lm)	色温度 (K)	口金	設計寿命 (h)	演色性
直管LEDランプ 32形	LDFL-940N-TR	昼白色相当	360	100-242	129-67	12	50/60 共用	940	5000	G13	40000	Ra82

【安全上のご注意】

■警告

- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災・器具加熱の原因)
- 調光(明るさを調節できる)機能のついた電球器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具、水銀灯器具などでは絶対に使用しないでください。(破損、発煙の原因)
- 取り付け、取り外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電、破損の原因)
- ランプは分解しないでください。(感電、ケガ、漏電の原因)

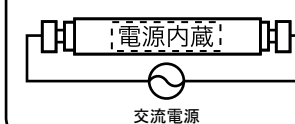
■注意

- ソケット及びランプホルダーに確実に取り付けてください。(落下、怪我、過熱の原因)
- 精密機器ですので、落としたりぶつけたり、無理な力を加えたりしないでください。(破損、怪我の原因)
- 雨や水滴がかかる状態や湿度の高いところで使用しないでください。(破損の原因)
- ランプを長時間直視しないでください。(健康を害する恐れ)
- 点灯中や消灯後しばらくは、ランプが熱いので手や肌などを触れないでください。(ヤケドの原因)
- 直流電流では使用しないでください。(火災、不点灯、破損の原因)
- 屋内専用電源の為、周囲温度5℃～40℃の範囲でご使用ください。(火災、不点灯の原因)



ご使用になる前に、取扱説明書に記載の「安全上の注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

電源内蔵両側給電



交流電源

品名	直管LEDランプ 32形 [G 1 3 口 金]	5				図法	第三角法 (単位 : mm)		特記事項
		4				変更日	年 月 日		
品番	LDFL-940N-TR	3	G 1 3 口 金	2	ポリカーボネート、真鍮	初回作成日	2013年 8月 5日		
		2	カバー	1	ポリカーボネート	作成	検図	承認	
アイリスオーヤマ株式会社		1	本体	1	アルミニウム	畠山	峯田	奥村	
		No.	部 品 名	数量	材 質				備 考